Index of Claims

Application No.	Applicant(s)
10/627,142	BARKER ET AL.
Examiner	Art Unit
John Richardson	3641

Rejected	1	(Through numeral) Cancelled		N	Non-Elected	A	Appeal
Allowed	+	Restricted		ı	Interference	0	Objected

Cla	im	Ų				Date	-				CI	aim				D	ate]	Cla	aim					ate				_
		B							T			75			T	T	T	T	T											T	T	
Final	Original	10 kg	١							İ	Final	Original										Final	Original					- 1	ļ		1	
ίΞ	ا بخ	m							-	- }	i∄	ا کِڙَ	1					1	İ			፲፰	Ę,						ı		1	
)	b.								_]											_		0									
4	1	7										51]		101									
6	2	7										52]		102									
3	3	ý										53											103									
4	4	-										54]]		104									
5	5	1										55							\Box				105									
	4											56											106									
6	7	>						Ш				57		${\bot}$				\perp	\perp				107		Ш				\Box		_	_
-7	8	2		L								58	Ш										108									
7	9	_						Ш	\perp			59			\perp	\perp		\perp	\perp	\bot			109		Ш					\perp	_	_
	10	_									L	60						_	\perp				110		Ш		L		_		\Box	
	11	L					Ш			_		61	Ш		\perp						1	L	111		Ш		Ш					
	12	<u> </u>	\Box		\Box		Ш	Ш		\Box		62	Ш	_	_[[[_		1	igsquare	112		Ш	Ш	Ш					
	13	$oxed{\bot}$	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ	Ш	Ш	\perp	_		63	Ш	_				_	\perp	\bot	1	<u></u>	113	_	Щ	Ш		Ш		ļ	_	
$oxed{oxed}$	14	<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>	Щ	Щ	Щ	Ш				64	Ш		1			\perp	4		1	\perp	114		Ц	Щ	L			ļ	_	
	15	<u> </u>		<u> </u>		Щ	Ш	Ш	\perp	_		65	Ш				ļ	\perp	\perp		1	L	115		<u> </u>		Ш			_	_	
	16	_							\perp			66	Ш	_	_	_	_	_	4		1	<u> </u>	116							_	_	
	17	_	<u> </u>		Ш	L	Ш	Щ		_	_	67	Ш			_	\perp	\perp		\perp	1		117		Ш	Ш	Щ	Ш				
	18	<u> </u>	L		Щ	Ш	Щ	Щ	Ц	_		68	Ш		_			\perp	4		4	<u></u>	118	<u> </u>	Ш	L				ļ	_	
	19									_		69			_		_	_	_		4		119	_			_			_		
L	20		<u> </u>			_	Ш	Ш	\sqcup	_	<u> </u>	70	Ш				_	_	_		1		120		\sqcup		$oxed{oxed}$	Ш		\dashv		
<u> </u>	21	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ	Щ	Ш	\sqcup	_	<u> </u>	71	Ш		_			\perp	\perp		1		121		igspace	Ш	L_					
<u> </u>	22	<u> </u>		<u> </u>	Ш	<u> </u>	L_	Ш	\sqcup	_	L	72	Ш						\perp		1		122		_		Ш				_	_
	23	<u> </u>		<u> </u>	L		$oxed{oxed}$	Щ	\sqcup	Ц		73	Ш	\Box	_			_	\dashv		1	L	123	_	$oxed{oxed}$			L		_		_
L	24	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_		\sqcup	_		74	<u> </u>			_	_	4	4		1		124	<u> </u>	 	_	_			_	_	
<u></u>	25	ļ	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		\sqcup	4	ļ	75	Ш	_	_	4	_	_	_	\bot	4	<u></u>	125	_	igspace	<u> </u>	<u> </u>	Щ		\dashv	-	_
	26	<u> </u>	_	<u> </u>	L.	L.	<u> </u>	\sqcup	ot	_		76	Ш		_			_	4	\perp	-	<u></u>	126	_	igspace	Ш	_	$ \Box $	\Box	\dashv	_	
	27	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	<u> </u>	\vdash	\sqsubseteq	\sqcup	_		77	Ш	_	_	_	_	_	_		1		127	L	<u> </u>	ļ	ļ		\square	_	_	
	28	↓_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	\sqcup	4		78	Щ	\Box	_	_	_	4	\dashv	\perp	-	<u> </u>	128		 	<u> </u>	<u> </u>	Щ			_	
	29	!	L	<u> </u>	L_			<u> </u>				79	lacksquare		_	_	_	_	4		4	L	129	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ		_	_	
<u></u>	30	\perp	<u> </u>	<u> </u>	L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>	$\sqcup \downarrow$	4		80	Ш	_	_	_	_	_	_		1	L	130		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Щ	_	_	
<u></u>	31	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	\sqcup	Щ	Щ	4		81	Щ		_	_	_	_	_	\perp	4	ļ	131		Ц	\vdash	<u> </u>	Ш		_	_	
<u></u>	32	1	_	<u> </u>		<u> </u>	\vdash	\vdash	\sqcup	_		82	\sqcup		_	\dashv		4	\perp		4	<u></u>	132		\vdash	\vdash	\vdash	Щ	\sqcup	\dashv		
<u> </u>	33		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	L		$\vdash \downarrow$	4	ļ	83	Щ			_	\dashv	\dashv	_	_	4		133			<u> </u>	<u> </u>			_	_	_
<u> </u>	34		<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	lacksquare	$\vdash \vdash$	\dashv		84	Ш	\sqcup	_	_	4	\dashv	4	\dashv	4	<u></u>	134	<u> </u>	ļ	ļ	<u> </u>	<u></u>		_	_	
ļ	35	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ш	\sqcup	4		85	Н	\sqcup	_	_	\dashv	4	4		4	<u></u>	135	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	 —		Щ	_	_	_
<u> </u>	36		\vdash	_	<u> </u>		\vdash	<u> </u>	\sqcup	\dashv	<u> </u>	86	Ш	\sqcup		_	_	4			4		136	<u> </u>		\vdash	<u> </u>	Ш	Ш	\dashv	_	
<u> </u>	37	\vdash	\vdash	$ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}$	┞		<u> </u>		\sqcup	\dashv	<u> </u>	87		\sqcup		_	_	_	4	\perp	4	<u> </u>	137	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>		Щ	_	_	_
<u></u>	38	ļ	 		<u> </u>		<u> </u>	\vdash	\sqcup	\dashv		88	\sqcup	\sqcup	_	_	_	\dashv	\perp	\bot	4	<u></u>	138	_	<u> </u>	<u> </u>	-	L.,	Щ	_	_	_
<u> </u>	39	ـ	L	<u> </u>	<u> </u>				$\vdash \downarrow$	4	<u> </u>	89	Ш	\sqcup	_	4	_	\dashv	_	- -	4		139	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	\Box	_	_
<u> </u>	40	┞	┞	\vdash	\vdash	<u> </u>		<u> </u>	\vdash	\dashv	<u> </u>	90	\sqcup			_				_ _	-		140	<u> </u>	<u> </u>	L	 _	Щ	Ш	_	_	
<u> </u>	41		!	-	 	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	$\vdash \downarrow$	_		91	Щ	\sqcup	_	_	_	\dashv	-	+	4	<u> </u>	141	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	ļ		_	4	_
	42	 	<u> </u>	<u> </u>	Ь.	<u> </u>	<u> </u>	Ш	\vdash	_	-	92	Щ	\sqcup	_	_	_	\rightarrow	_	+	4		142	<u> </u>	<u> </u>	 	 	<u> </u>	\square	\Box	\dashv	_
<u> </u>	43	\vdash	\vdash	Щ	<u> </u>	$oldsymbol{oldsymbol{\sqcup}}$	\vdash	 	\vdash	_	<u> </u>	93	\vdash	\sqcup	_		_	4		_ _	4		143	<u> </u>		⊢	<u> </u>		Ш	Ц	_	_
<u> </u>	44	↓_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	$\vdash \downarrow$	_		94	 		_	_	_		\dashv		4	<u> </u>	144	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ	Ш		_	_
<u> </u>	45	ļ	<u> </u>	L	<u> </u>	1	<u> </u>	Ш	\sqcup	4	L-	95		\square		_	_	\downarrow	_		4	<u></u>	145	<u> </u>	<u> </u>	├_		L			_	_
<u> </u>	46	1	 	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	╙	$oxed{oxed}$	\sqcup		<u> </u>	96	\vdash	Щ	_	_	_	4	_	\perp	4	<u></u>	146	<u> </u>	ļ	ļ	<u> </u>	L_	Ш	\sqcup	_	_
	47	1	—	_	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	L	Ц	_		97	Ш	Щ			_	\dashv	_		4		147	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	Щ	Щ		4	_
<u> </u>	48	↓_	\vdash	L	↓_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup	_		98	\sqcup	\sqcup	_		_		\dashv	_ _	4		148	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	Ш	Щ	\sqcup	_	_
<u> </u>	49	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	Щ	_		99	\perp	\sqcup	_		_	\dashv	_		4	<u></u>	149	_	\vdash	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Щ	Щ	\Box	_	
	50	L	<u>L</u>	乚	上		<u></u>	L.	LJ		L	100							\perp		J		150									